Index of Claims

Application No.	
09/489,324	
Evaminar	

Applicant(s)

BUTCHER, KRISTIN
Art Unit

Isaac M Woo

2162

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	m Date									1
Final	Original	2/28/02	9/4/02	1/13/03	2/9/03	1/16/04	7/6/04	3/21/05			
	1	1	1		-	Ŀ	-	-		\vdash	1
	2	1	1	-	Ē	-	-	-	-	1	1
	3	1	1	-	-	-	-	•			1
	4	1	1	1	- √	-	-	-	Г		1
	5	1	1	1	-	Ŀ	-	-			1
	6	1	1	1	-	-	-				1
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 37 38 38 39 39 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	ファファファファファファファファファファファファファファ	777777777777777777777777777777777777777		-	-	-	-			1
	8	1	1	1	-	-	ľ	-]
	9	1	1	1	-	-	-	•			1
	10	1	1	7	٠			•			ŀ
	_11	1	1	7	-	-	١	١			0.75
	12	1	1	1		-	-	Ŀ			ŀ
	13	1	1	1	-	-	•	-]
	14	1	1	1	Ŀ	-	-	-		L	ľ
	15	1	1	1	<u>-</u>	-	·	-			
	16	1	√	1	-	-	•	•]
	17	٧	1	1	-	-	1	-	Ŀ		
	18	1	1		-	-	•	•]
	19	1	7		-	-	•	•]-
	20	1	1	-	-	-	•	•]
	21	٧	1	-	-	-	•	•]-
	22	٧	1	-	-	<u>-</u>	•	•			
	23	٧	1	1	-	-	•	_]
	24	1	1	1		Ŀ	•	-		_	
	25	1	1	1	Ŀ	Ŀ	•	-		_]
	26	1	√	1	-	_	-	-			┨.
	27	V	✓	1	-	Ŀ	-	_			ľ
	28	1	1	- √	-	Ŀ	-	-			1
	29	1	7		-	-	-	-			1
	30	1	Ż,	•	-	-	Ŀ	-			ľ
	31	٧	7	-	-	Ŀ	-	-		ᆫ	1
	32	1	V	V		<u> </u>	_	-		L	1
	33	1	1	٧	-	-	_	-		<u> </u>	ŀ
	34	\vdash	Ш	٧,	-	-	-	-		_	ŀ
	35		\vdash	- 7 7 7	-	-	-	-			ŀ
	36	_		7	-	1	-	-		_	1
	3/			٧	-	-	-	-		<u> </u>	1
	30	_	-		707	V	1	-		├	ł
	39	Н			7	-	- √	-			ł
		Н		_	7	1	,	-		\vdash	ŀ
	41 42	\vdash	\vdash			V	1	-		<u> </u>	ł
	42	Н			0	-	-	•		 	-
	44	$\vdash\vdash$	\dashv	_	√	7	- √	-	_	├-	1
	45	\vdash	\vdash	_	7	7	7	-		<u> </u>	1
	46	\dashv	\vdash		1	7	7	-		\vdash	1
	47		-	-	1	7	7	-		<u> </u>	ľ
	48	\vdash		-	1	7	7	-	_		1
	49	\vdash	-		1	7	7	\exists	-	H	1
	50	\vdash	\dashv	-	`	÷	-	-		-	ł
	55							ات		L	ĺ

	Cla	aim	Date								
	a	Original	2/28/02	2	1/13/03	ဥ	9	8	3/21/05		
	Final	<u>بة</u> ا	28/	9/4/02	13/	2/9/03	1/16/04	7/6/04	21		1
	ш.	ō	2	6	1	7	7	7	6		1
		51	\vdash		\vdash	,,	,/	,	-	-	-
		52		_	_	4	4	7/7	Ė	-	┝
		52		_		o	V	· ·	-	_	⊢
		54			_	-	-	-	-	_	H
		54				7	٧	<u> </u>		-	_
		55				707	-	-	-	_	
		57	_		_	V	. V	V			<u> </u>
		50			_	,	7	7	-	_	
Pro .		50				777	777	7 - 7 - 7	-		_
7 ' 7 27		59				\ √	7	7	-	_	_
	_	60				<u> </u>		_	•	_	
	1	61	_				=	=	=		<u> </u>
100	2	62	_				=	=	=		_
الله على المساعل	3	63					=	=	=	_	
	2 3 4 5	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 71 72 73 74 75 76 77 78					=	=	=	\vdash	L
1	5	65					=	=	=		_
	6	66				_	=	=	=		
	6 7 8	67					Ξ	=	=		L_
	8	68					=	=	=		_
- S	9	69					=	=	=		
	10	70					=	=	=	L	
	11	71					=	=	=		
4	12	72					=	=	=		
1 2	13	73					=	=	=		_
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	74					=	=	Ξ		
. "	15	75					=	=	=		
1- ³ -2-	16	76					= .	=	=		
1-1	17	77					=	=	=		
1	18	78					=	=	=		
4	19	79					II	11	=		
	20	80							=		
		81									
		82									
- 21		83									
		80 81 82 83 84 85 86									
		85									
. "		86									
		87									
		88 89 90									
1.		89									
		90									
		91									
		92		╗							
		93		\neg							
		94		\neg			\neg				
		95				\neg	\neg				_
		96			\neg		\neg				_
		97					\neg				
		98	\neg	\dashv	\neg	-1				\exists	
		99						$\neg \dagger$			_
		100					\neg	_	\neg	一	_
·											

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe		Cla	Date									
101					Ī -							
101		ıal	in						l			
101		Fi	'n									
103	٠.											
103	٠.		101				<u> </u>	\Box				\Box
103			102		T							
104			103					Г				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149			104			Т				-	T	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149			105		┪	Т		Г				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149			106		T	Т						\vdash
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			107								_	\vdash
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			108		T	1						\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	.		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1		110		T	 				-		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	s A so		111		T		$\overline{}$					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	- "		112									Т
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			113		\vdash							—
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	٠.		114		1	T	T				<u> </u>	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			115	-								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			116				Ι					П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			117								-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			118					-	_			\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			119									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			120	_	_		\vdash					\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		121								-	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			122	_	\vdash							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ì		123		\vdash					_		Ħ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	.		124								-	П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			125		T						\vdash	П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			126									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			127	_	I^-							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			128					_				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	4 -		129									\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			130	_	Т							H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	24		131	_								Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	42		132									\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			134		П					П	Г	П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			135		Г					Г		П
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			136							П	$\overline{}$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	, 1 .		139		L							
148	[140									
148	an x.			_								
148	١,		142									
148	% 3; 194		143		L^{-}							
148	· · [144									
148			145									
148			146									
148	2		147									
149	. [148									
150			149									
<u> </u>	[150									